

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi powiatowej nr 4363W ul. Batorego w Ząbkach
ADRES INWESTYCJI : ul. Batorego w Ząbkach
INWESTOR : Powiat Wołomiński
ADRES INWESTORA : ul. Prądzyńskiego 3, 05-200 Wołomin
BRANŻA : drogowa

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.660	
		0.66			
				RAZEM	0.660
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywo-	m ²		
d.1	0102-02	zaniem materiału z rozbiórki na odl. do (Wykonawca we własnym zakresie zutyli-	m ²	4420.000	
		kuje urobek)			
		4420.00			
				RAZEM	4420.000
3		Wymiana istniejących krawężników drogowych na nowe. (krawężniki podlega-	m		
d.1	kalk. własna	jące wymianie zostaną wskazane na placu budowy)	m	60.000	
		60.00			
				RAZEM	60.000
4		Naprawa przed ułożeniem betonu asfaltowego ścieku przykrawężnikowego.	m		
d.1	kalk. własna		m	137.000	
		37.00+50.00+50.00			
				RAZEM	137.000
5	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych z wymianą wążów i	szt.		
d.1	1406-03	kołmierzem na nowy (D400). Stare wazy Wykonawca dostarczy do WDP.	szt.	22.000	
	analogia				
		22			
				RAZEM	22.000
6	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych wraz z wymia-	szt.		
d.1	1406-02	na na nowe.	szt.	41.000	
	analogia	Stare wpusty Wykonawca dostarczy do WDP.			
		41			
				RAZEM	41.000
7	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.1	0309-02	cm (warstwa ścieralna KR3, AC11s, 50/70)	m ²	4420.000	
		poz.2			
				RAZEM	4420.000
8	KNNR 6	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe - linie na skrzyżowaniach i	m ²		
d.1	0705-06	przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m ²	16.560	
	analogia		m ²	127.200	
		<P-1e>69*1.00*0.24	m ²	124.000	
		<P-4>530.00*2*0.12	m ²	3.750	
		<P-4>62*4.00*0.50	m ²	14.000	
		<P-14>10*0.75*0.50	m ²	6.720	
		<P-13>80*(0.70*0.50)/2	m ²	22.000	
		<P-19>56*0.24*0.50	m ²		
		<P-21>22.00	m ²		
				RAZEM	314.230